

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-bcs-tip5201ir-v-e-ai-2mpix-p-21194.html>

Kamera IP tubowa BCS-TIP5201IR-V-E-Ai 2Mpix

Cena brutto	1 610,08 zł
Cena netto	1 309,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23301

Opis produktu

Kamera tubowa 2 megapikselowa IP model BCS-TIP5201IR-V-E-AI marki BCS Line.

Kamera posiada przetwornik 1/2.8" 2Mpx CMOS, który zapewni obraz w dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i niewielkimi szumami przy braku oświetlenia. Urządzenie posiada zmiennoogniskowy obiektyw typu motozoom o ogniskowej 2.7mm ~ 13.5mm.

Dzięki zastosowaniu technologii WDR kamera ta pozwala na automatyczne przechwytywanie zarówno ciemnych i jasnych obszarów obrazu (poprawa widoczności i zwiększona czytelność obrazu). W urządzeniu zastosowano technologię Ultra DNR, która skutecznie redukuje szumy przy słabym oświetleniu, funkcje BLC, HLC zapewniają lepszy balans światła, zaś AWB bieli.

Wyposażona jest w promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 metrów, dzięki temu rejestrowanie obrazu jest możliwe również nocą. Promiennik został wykonany w technologii Black Glass. Posiada klasę szczelności IP67.

Urządzenie posiada slot na kartę pamięci MicroSD o pojemności do 256GB.

Wzbogacona o wejścia/wyjścia audio 1/1 oraz wejścia/wyjścia alarm 1/1. Dodatkowo ma wbudowany mikrofon.

Kamera, dzięki inteligentnym funkcjom, nadaje się do monitorowania obiektów takich jak: uczelnia, biuro itp. Urządzenie umożliwia detekcję twarzy wraz z atrybutami (okulary, broda, zasłonięcie twarzy, wiek, płeć, nastrój). Posiada funkcje ochrony perymetrycznej (wykrywanie intruzów) oraz linię z klasyfikacją obiektów takich jak pojazd, czy osoba.

Posiada wbudowany Web serwer, zgodność z NVR, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobil, na BCS (iOS, android), P2P.

CHARAKTERYSTYKA KAMERY

- Rodzaj przetwornika: 1/2.8" PS CMOS,

-

Ilość pikseli: 2Mpx,

•

Rozdzielczość: 1920×1080,

•

Ogniskowa obiektywu: 2.7 ~ 13.5mm,

•

Motozoom,

•

Zasięg promiennika IR: do 60 metrów, Black Glass,

•

Funkcje: AWB, AGC, BLC, HLC, WDR, 3DNR,

•

Mechaniczny filtr podczerwieni,

•

Funkcja Dzień/Noc,

•

Detekcja twarzy wraz z atrybutami,

•

Wbudowany mikrofon,

•

Wejścia/wyjścia audio: 1/1,

•

Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1,

•

Slot kart pamięci: MicroSD do 256GB,

•

Klasa szczelności: IP67,

•

Zasilanie: DC12V, PoE (802.3af), ePoE.

